

Festival du Centre de la Terre. Le troisième du 17 au 19 mai

Publié le 30 janvier 2019 à 11h43



Organisateurs, bénévoles et partenaires se sont réunis mardi à la Maison des Minéraux.

Le troisième Festival du Centre de la Terre se déroulera les 17, 18 et 19 mai prochains. Au programme, en cours de montage, des animations tous azimuts pour valoriser la géologie.

Le troisième Festival du Centre de la Terre se déroulera les 17, 18 et 19 mai prochains. Une des nouveautés du cru 2019 est d'ordre géographique, puisque la manifestation, ou tout au moins la partie qui se déroule dans et autour de la Maison des Minéraux, à Saint-Hernot (certaines animations étant décentrées) pourra, cette année, investir le « Jardin insoli (t) e », vaste espace situé à l'arrière du bâtiment et qui présente une façon ludique de valoriser la géologie.

Le programme donné en mars

Si les roches et les minéraux sont, c'est évident, au cœur des quelque 40 à 50 animations - le programme définitif sera figé courant mars -, le festival se vit également à la mode pluridisciplinaire puisque tout ce qui tourne autour de la problématique apportera sa pierre à l'édifice. Plus de 30

intervenants, dans des domaines aussi variés que la littérature, la musique, les arts plastiques, l'histoire, la biologie, le patrimoine construit, etc. feront découvrir un aspect différent de ce thème et briseront les cloisons étanches entre les disciplines.

PUBLICITÉ

Les scolaires aussi

Le public pourra tout aussi bien découvrir l'art du tailleur de pierre, participer à un jeu de piste minéral, plonger dans l'univers mystérieux des grands fonds marins, écouter des contes ayant sans doute trait à quelque « cœur de pierre » admirer des bijoux, écouter une musique venue peut-être des entrailles de la terre., découvrir la vie au fond d'une goutte d'eau (pas forcément minérale) faire l'inventaire des lavoirs et fontaines - de pierre - ou encore danser sur des musiques primitives, presque comme au néolithique !

Les scolaires seront partie prenante, non seulement à travers les visites qu'ils feront, mais aussi par les actions pédagogiques mises en place (ateliers scientifiques avec l'École Jeanne d'Arc, par exemple). À la Maison des Minéraux, l'on ne construit pas sur du sable !